



- Natura 2000-Gebiete** ^{[1] [2]}
- EU-VSG, das Gegenstand der Prüfung ist
 - weitere EU-VSG
 - Gebiete gemeinschaftlicher Bedeutung (GGB)
- Nationale Schutzgebiete** ^{[1] [2]}
- Naturschutzgebiete (NSG)
- Vorhaben** ^[3]
- Maststandort mit Nummer (Neubau)
 - Maststandort mit Nummer (Rückbau)
 - 380-kV-Höchstspannungsleitung (Neubau)
 - 220-kV-Höchstspannungsleitung (Rückbau)
 - Umspannwerk (UW) Bestand
 - Umspannwerk (UW) in Planung
- Weitere Freileitungen** ^[3]
- Hochspannungsfreileitung (380 kV)
 - Hochspannungsfreileitung (220 kV)
 - Hochspannungsfreileitung (110 kV)
- Administrative Grenzen** ^[4]
- Landesgrenzen
 - Kreisgrenzen

[1] Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie M-V
 [2] Landesamt für Umwelt Brandenburg 2024; dl-de/by-2.0
 [3] 50Hertz Transmission GmbH, 2025
 [4] GeoBasis-DE / BKG (2025)

Planfeststellungsverfahren
Unterlagen nach § 43 EnWG

50hertz
 | Elia Group

Netzverstärkung Pasewalk - Güstrow
 380-kV-Höchstspannungsleitung Güstrow - Siedenbrünzow - Iven/West - Pasewalk/Nord - Pasewalk (BBPIG Vorhaben Nr. 53)

Abschnitt: **Iven/West - Pasewalk/Nord - Pasewalk**

Titel: **Natura 2000-Verträglichkeitsprüfung**
EU-VSG DE 2547-471 „Feldberger Seenlandschaft und Teile des Woldegker Hügellandes“
 Karte 1: Übersichtskarte

Unterlage: 10.9 - Karte 1 | Blatt: 1 von 1 | Maßstab: 1:50.000 | Koordinatensystem: ETRS 89 / UTM Zone 33



© BKG (2025) dl-de/by-2.0, Datenquellen:
https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/gdz/datenquellen/datenquellen_topplusopen_31.03.2025.pdf
Angaben zu den Datengrundlagen siehe Kapitel 4 der Verträglichkeitsprüfung

Vorhabenträger: **50Hertz Transmission GmbH**
 Heidestraße 2
 D-10557 Berlin

Bearbeitung: **GICON**
 Großmann Ingenieur Consult GmbH
 Stammplatz Dresden
 01219 Dresden Tiergartenstraße 48
 Telefon: +49 351 47878-0 Telefax: -78
 eMail: info@gicon.de

Nr.	Änderung	Datum	Name

aufgestellt: Berlin, 31.03.2025

festgestellt nach § 43b EnWG:

A. Deharde M. Brüning

geändert: